

**Лукавенко Т.Я.**

## **ОБЕСПЕЧЕНИЕ СОХРАННОСТИ ФОНДА В УСЛОВИЯХ АВТОМАТИЗАЦИИ БИБЛИОТЕЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ.**

Обеспечение сохранности библиотечных фондов — единый непрерывный процесс, начинающийся с момента поступления документов в библиотеку и продолжающийся постоянно, на протяжении всего периода их хранения и использования. В условиях автоматизации библиотечных процессов комплекс мероприятий по сохранности фонда включает:

- учет новых поступлений;
- обработку и идентификацию документа в процессе его каталогизации;
- учет движения фонда по подразделениям библиотеки;
- внедрение в практику работы электронного читательского формуляра с контролем сроков возврата литературы;
- оцифровка учебных материалов повышенного спроса.

В библиотеке УИПА используется программное обеспечение «ИРБИС-32», которое позволяет применить оптимальные варианты учета фондов и определить новые ориентиры их формирования. Автоматизированный учет новых поступлений и их идентификация начинаются в отделе комплектования. Из доступных технологий автоматической идентификации библиотека использует технологию штрихового кодирования.

При создании записи на документ для электронного каталога (ЭК) обязательно указываются топографические данные, что дает возможность отследить движение документа по подразделениям библиотеки, повысить эффективность работы по учету и управлению фондами. В ЭК вносятся записи не только на новые поступления, но и на издания, имеющиеся в фонде, с одновременной маркировкой их штрих-кодами. Ретроввод в ЭК и штрих-кодирование изданий содержит элементы работы по проверке фондов: проверяется наличие изданий в фондах, уточняется их местонахождение и количество.

Гарантией длительного хранения библиотечного фонда является качественная работа по его сохранности в процессе использования. В последние годы появилась возможность внедрения автоматизированного обслуживания пользователей с использованием электронного формуляра. Электронный читательский формуляр позволяет контролировать выдачу и возврат изданий, дату перерегистрации данных, своевременно напомнить пользователю о задолженности. Благодаря новым технологиям не только ускорился процесс обслуживания пользователей, но и появилась возможность контролировать движение, состояние и сохранность фондов.

Сохранить фонд может перевод отдельных изданий или коллекций на другие носители. Путем оцифровки изданий, создания их электронных копий пополняются резервные БД на наиболее ценные издания. Такие копии созданы сотрудниками библиотеки на издания фонда читального зала, которые пользуются повышенным спросом у студентов.

Работа с фондом осуществляется на основе «Перспективных планов...», которые составляются библиотекой каждые пять лет.

Литература:

1. Формирование и сохранность фондов и электронные коллекции. Взаимодействие библиотек, книгоиздателей и книжного рынка [Электронный ресурс] : Режим доступа: <http://www.nbuv.gov.ua/articles/crimea/2005/64.pdf>